単 価 合 意 書

令和7年6月30日に契約したR6国道246号伊勢原電線共同溝路面復旧工事(第1回変更)における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 7年7月11日

発注者 住所 神奈川県横浜市中区新港1-6-1

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局横浜国道事務所長 西村 徹

受注者 住所 東京都江東区新砂一丁目3番3号

氏名 株式会社竹中道路 東京本店 本店長 石川 誠一

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路修繕						
		式	1		132, 902, 159	
坦斯士士						
		式	1		18, 990, 630	
掘削工			_		22, 22, 72	
In the L		m3	1		2, 359, 500	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)					
		m3	1,500	1, 573	2, 359, 500	
残土処理工						
					10 001 100	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現	式	1		16, 631, 130	
	場→仮置場					
		m3	1,580	1, 964	3, 103, 120	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
【昼間】						
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1, 500	226. 5	339, 750	
[R 88]						
【昼間】		m3	0	1, 501	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
【昼間】						
残土等処分		m3	1, 580	5, 233	8, 268, 140	
【昼間】		m3	0	3, 010	0	
残土等処分						
【昼間】						
舗装工		m3	1, 580	3, 114	4, 920, 120	
		式	1		88, 856, 536	
排水性舗装工						
		15.				
排水性舗装・表層(車道・路肩		式	1		4, 655, 280	
部()						
		m2	2, 040	2, 282	4, 655, 280	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
切削オーバーレイエ						
		式	1		0 002 600	
 切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 一層 段差す	IX.	1		8, 893, 680	
20100M × 1	りつけ無 改質As 粗粒II型(20)D	5				
(1)	5000					
		m2	2, 040	2, 956	6, 030, 240	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As					
(0)	粗粒II型(20)DS5000 改質As 密料	<u>f.</u>				
(2)	II型(20)DS3000	m2	360	F 019	1 204 220	
	As殼(切削殼)	11112	300	5, 012	1, 804, 320	
)及是版(时间 97月1)	1000 (300100)					
		m3	240	1, 412	338, 880	
殼処分	アスファルト殻					
			0.46	0.55	5 05 5 11	
ブロック舗装工		m3	240	3, 001	720, 240	
/ 『ツク師衣工						
		式	1		75, 307, 576	
フィルター層	再生砂 t=10cm					
nh dn.	The state of the s	m2	5, 080	1, 243	6, 314, 440	
路盤	再生砕石RC-40 t=10cm					
(1)						
(1)		m2	5, 080	1, 086	5, 516, 880	
路盤	再生粒度調整砕石RM-40 t=10cm		,	,	. ,	
(2)						
- L L L		m2	127	1, 132	143, 764	
路盤	再生粒度調整砕石RM-40 t=20cm					
(3)						
(0)		m2	320	2, 264	724, 480	
路盤	再生粒度調整砕石RM-40 t=25cm	1	3=7	2, 201	.21, 100	
(4)						
		m2	379	2, 367	897, 093	
基層	コンクリート σ 7=21N/mm2 t=8cm					
(1)						
(1)		m2	127	3, 561	452, 247	
	コンクリート σ 7=21N/mm2 t=13cm	1112	141	0, 001	404, 441	
<u>~</u> /B	. , , , , o . Sily mine v Toom					
(2)						
		m2	320	5, 787	1, 851, 840	
基層	コンクリート σ 7=21N/mm2 t=18cm					
(3)				_		
		m2	379	8, 013	3, 036, 927	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm 透水性カラー平板					
(1)						
サ殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm 不透水性未研	m2	5, 080	9, 523	48, 376, 840	
	磨カラー平板					
(2)		m2	827	8, 900	7, 360, 300	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm 不透水性未研磨 カラ-平板					
(3)	W) 14X					
――――――――――――――――――――――――――――――――――――	設置 30cm×30cm 不透水性未研磨	m2	55	10, 529	579, 095	
	カラー平板誘導ブ・ロック					
(3) –1		m2	3	17, 890	53, 670	
縁石工						
 縁石工		式	1		363, 258	
195° H - 1-						
		式	1		363, 258	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)					
区画線工		m	42	8, 649	363, 258	
<u> </u>						
		式	1		791, 877	
区画線工					,	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm	式	1		791, 877	
	排水性舗装有					
(1)		m	750	509. 6	382, 200	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm		1-7	300.0	, =	
(2)	排水性舗装有					
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm	m	300	618.5	185, 550	
	排水性舗装有					
(3)		m	7	1, 144	8, 008	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm		'	1, 111	5,000	
(4)	排水性舗装有					
	次司中で工程といって、「一」	m	90	545. 1	49, 059	
溶融式区画線	溶融式手動 t゙ブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
(5)		m	140	1, 066	149, 240	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有					
(6)		m	15	1, 188	17, 820	
構造物撤去工		m	10	1, 100	11,020	
		式	1		12, 850, 678	
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	式	1		10, 994, 170	
		m3	2	50, 821	101, 642	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					28m
Abalda II et galagila	ANALUE ANALUE DE LE DIST	式	1		24, 038	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下					
運搬処理工		m2	5, 910	1, 839	10, 868, 490	
		式	1		1, 856, 508	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
dati Servi Ida	and the second second	m3	2	59, 067	118, 134	
殼運搬	アスファルト殻					
			0.40	0.000	205 520	
	コンクリート殻(無筋)	m3	240	2, 899	695, 760	
		m3	2	6, 867	13, 734	
殼処分	アスファルト殻					
Note that the same than		m3	240	4, 287	1, 028, 880	
道路照明設備工						
					40- c-:	
道路照明設備設置工		式	1		135, 870	
		式	1		78, 866	
道路照明灯設置						
		基	1	78, 866	78, 866	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬処理工						
	道路照明灯具、ポール等	式	1		57, 004	
グレグルプロ ユンロル 発力以	连时深切对关、** ***					
		式	1		57, 004	
		式	1		10, 913, 310	
人地自任工						
		式	1		10, 913, 310	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					90人日
(1)						
	交通誘導警備員B	式	1		2, 407, 950	360人日
	大地防守昌 III 兵 D					000/14
(2)		式	1		8, 505, 360	
直接工事費					, ,	
共通仮設費		式	1		132, 902, 159	
光						
		式	1		19, 867, 969	
—— 共通仮設費						
運搬費		式	1		3, 181, 368	
<i>是</i> / / / / · / · / · · · · · · · · · · ·						
		式	1		196, 312	
建設機械運搬費						1台
技術管理費		式	1		196, 312	
(人们 日/工具						
		式	1		234, 397	
道路施設基本データ作成費					,	
土質等試験費		式	1		53, 639	
工具 寸內狀質						
		式	1		180, 758	
			1		100, 100	

工事区分・工種・種別・細別	規	格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場環境改善費 (率計上)							
			式	1		2, 750, 659	
共通仮設費 (率計上)							
			式	1		16, 686, 601	
純工事費				1		10, 000, 001	
			式	1		152, 770, 128	
現場管理費							
			式	1		45, 198, 663	
工事原価			1	1		40, 190, 003	
			式	1		197, 968, 791	
一般管理費等							
			-4-	,		20 221 200	
			式	1		30, 231, 209	
			式	1		228, 200, 000	
消費税相当額							
			式	1		22, 820, 000	
			式	1		251, 020, 000	